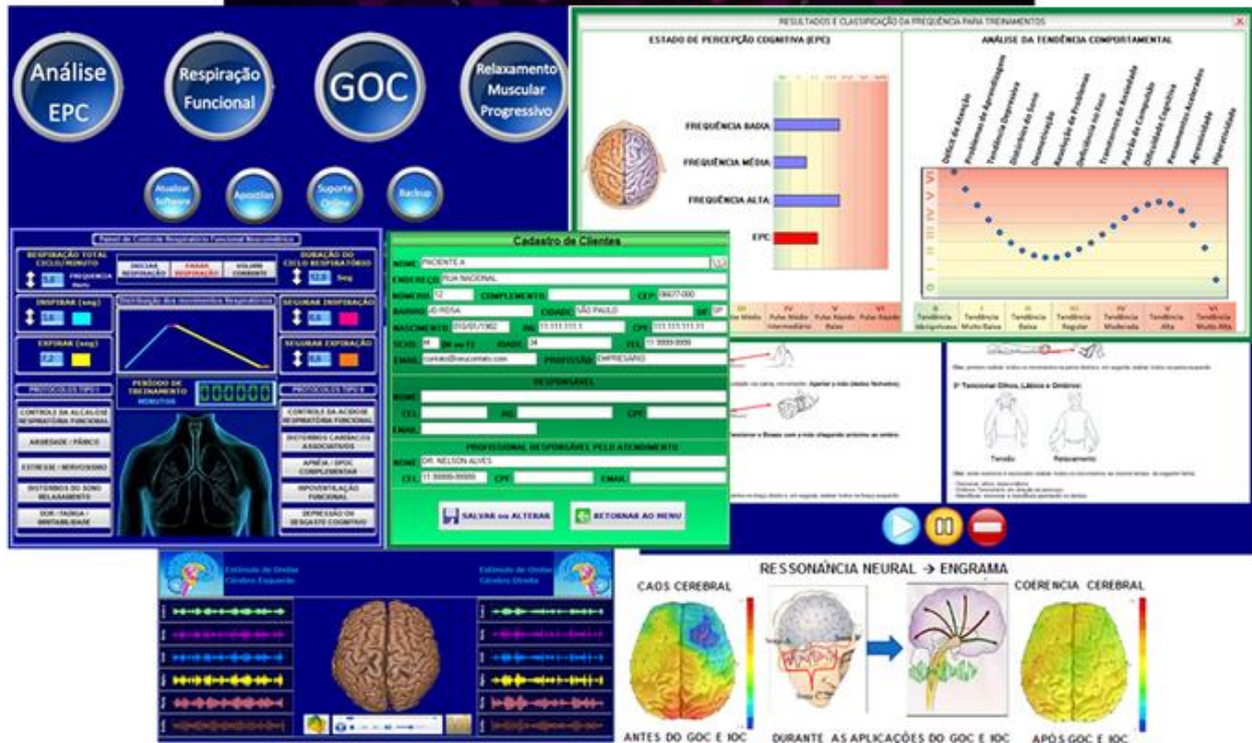


# CURSO NEUROMETRIA APLICADA



## CONTEÚDO:

O SISTEMA TRABALHA COM O ESTRESSE CEREBRAL, FISIOLÓGICO E FÍSICO, ATRAVÉS DE UM SOFTWARE QUE CONTEM FERRAMENTAS PARA ANÁLISES, DIAGNÓSTICOS E TERAPÊUTICAS COMPUTADORIZADAS. O CURSO APRESENTA PROTOCOLOS PRONTOS PARA USO CLÍNICO. DENTRE AS FERRAMENTAS TEMOS:

- 1-EPC:** AVALIA O ESTADO DE PERCEPÇÃO COGNITIVA MOSTRANDO A FREQUÊNCIA DO CÉREBRO, ATRAVÉS DE UMA AVALIAÇÃO SIGNIFICATIVA DOS NÍVEIS DE ESTRESSE CEREBRAL;
- 2-ATC:** MOSTRA A CURVA DA ANÁLISE DE TENDÊNCIA COMPORTAMENTAL, GERANDO AO PROFISSIONAL UM EXCELENTE PERFIL DO COMPORTAMENTO EM RELAÇÃO AO ESTRESSE E DISTÚRBIOS COGNITIVOS;
- 3-GOC:** É UM GERADOR DE ONDAS DO CÉREBRO, QUE VAI ADMINISTRAR UMA VARREDURA DOS FOCOS DE ESTRESSE E A CORRETA TERAPÊUTICA DE ATUAÇÃO PARA MODULAÇÃO CEREBRAL EM TEMPO REAL;
- 4-RESPIRAÇÃO FUNCIONAL:** TRABALHA NO BALANÇO FISIOLÓGICO PARA DIVERSOS DISTÚRBIOS COMO: SONO, DOR, ESTRESSE, ANSIEDADE, PÂNICO, FOBIA, FADIGA, DEPRESSÃO, CARDIOVASCULAR ETC;
- 5-RMP:** RELAXAMENTO MUSCULAR PROGRESSIVO QUE VAI TRABALHAR NA ANALGESIA FÍSICA, PERCEPÇÃO CORPORAL E PRÓPRIOCEPÇÃO MENTAL.



## Veja tudo o que está incluso no seu pacote de Neurometria Aplicada:



### Softwares

- Análise EPC: Estado de Percepção Cognitiva
- Análise ATC: Análise da Tendência Comportamental
- Ressonância Neural pelo Gerador de Ondas Cerebral (GOC)
- Respiração Funcional Computadorizada
- Programa de Relaxamento Muscular Progressivo
- Sistema de Complementação Diagnóstica Computadorizado



### Hardware

- Chave de Ressonância Neural, conforme MBPF-ANVISA
- Headphones Calibrados para a prática clínica e de Performance, conforme MBPF-ANVISA
- Manual do Usuário



### Material Didático: Apostilas Online e Digitalizadas

- INTRODUÇÃO
- Capítulo 1: Ressonância Neural: EPC-GOC
- Capítulo 2: Respiração Funcional
- Capítulo 3: Relaxamento Muscular Progressivo
- Capítulo 4: Alimentação Funcional
- Capítulo 5: Protocolos de Atendimento



### Certificação e Serviços Inclusos:

- Curso de 40 horas: Aula online ou Presencial com Professor Habilitado
- SCORE: Correção dos trabalhos com devolutiva da qualidade na aplicação
- Suporte Técnico Online, Assistência Técnica e Garantia de 1 ano
- Tira-dúvidas pelo canal do site
- Certificado Oficial emitido e registrado com todos os selos e as normas legais
- Registro profissional na Sociedade Brasileira de Neurometria

## CONHEÇA OS PROTOCOLOS PARA RESSONÂNCIA NEURAL EPC-GOC:



Protocolos de aplicação para Ressonância Neural 1ª Fase: Reabilitação Primária Neurofisiológica
• PROTOCOLO: Sono (pulso médio)
• PROTOCOLO: Sono (pulso rápido)
• PROTOCOLO: Meditação (pulso lento)
• PROTOCOLO: Meditação (pulso médio)
• PROTOCOLO: Meditação (pulso rápido)
• PROTOCOLO: Relaxamento (pulso médio)
• PROTOCOLO: Relaxamento (pulso rápido)
• PROTOCOLO: Estímulos Internos/Pensamentos (pulso rápido)
• PROTOCOLO: Estímulos Externos/Ambiente (pulso médio)
Protocolos de aplicação para Ressonância Neural 2ª Fase: (Neurofisiologia-Performance Pessoal)
• PROTOCOLO: Técnica Verbal (pulso rápido)
• PROTOCOLO: Técnica Verbal (pulso lento)
• PROTOCOLO: Desempenho Mental (pulso médio)
• PROTOCOLO: Equilíbrio Mental (pulso rápido)
• PROTOCOLO: Subliminar (pulso médio)
Protocolos de aplicação para Ressonância Neural 3ª Fase: Performance Pessoal
• PROTOCOLO: Criatividade e Intelecto (pulso lento)
• PROTOCOLO: Criatividade e Intelecto (pulso médio)
• PROTOCOLO: Foco e Atenção (pulso lento)
• PROTOCOLO: Foco e Atenção (pulso médio)
• PROTOCOLO: Concentração (pulso médio)
• PROTOCOLO: Memória e Aprendizagem (pulso lento)
Protocolos de aplicação: Dor de Cabeça
• PROTOCOLO: Cefaleia (pulso lento)
• PROTOCOLO: Cefaleia (pulso médio)
• PROTOCOLO: Cefaleia (pulso rápido)

## CONHEÇA OS PROTOCOLOS PARA TREINAMENTOS RESPIRATÓRIOS

PROTOSCOLOS TIPO I		PROTOSCOLOS TIPO II
1- Controle da Alcalose Respiratório Funcional		1- Controle da Acidose Respiratório Funcional
2- Ansiedade / Pânico		2- Distúrbios Cardiacos Associativos
3- Estresse / Nervosismo		3- Apnéia / DPOC (complementar)
4- Distúrbios do Sono / Relaxamento		4- Hipoventilação Funcional
5- Dor / Fadiga / Irritabilidade		5- Depressão / Desgaste Cognitivo

## CONHEÇA O PROTOCOLO DO RELAXAMENTO MUSCULAR PROGRESSIVO

**Sistema Sonoro para Treinamento com Passo a Passo**

RELAXAMENTO MUSCULAR PROGRESSIVO

**1º- Braço Direito e depois o Braço Esquerdo:**

- 1- Detente e com o braço totalmente estendido na calma movimento: Mão para trás para os dedos mãos e argolas.
- 2- Detente e com o braço totalmente estendido na calma movimento: Palma virada para cima e mão para trás.
- 3- Detente e com o braço totalmente estendido na calma movimento: Apertar a mão (dedos fechados).
- 4- Detente na calma movimento: Tensionar o braço com o dedo chegando próximo ao ombro.

**2º- Perna Direita e depois a Perna Esquerda:**

- 1- Detente e com a perna totalmente estendida na calma movimento: Flexionar a Pé para trás.
- 2- Detente e com a perna totalmente estendida na calma movimento: Flexionar a Pé para Frente.

(Obs: sempre manter todos os movimentos realizados de forma lenta e em seguida voltar todos os movimentos).

**3º- Tórax/Ombros, Lábios e Orelhas:**

Tensão e Relaxamento

(Obs: não esquecer a relaxação voltar todos os movimentos, se necessário de alguma forma)

Tensionar ombros, mãos e dedos.  
 Tensionar, relaxar e repetir em primeiro.  
 Tensionar ombros e mãos e dedos em segundo.  
 Tensionar ombros e mãos e dedos em terceiro.

**CARGA HORÁRIA:** 40 hrs

**INÍCIO:** Curso é personalizado e pode ser agendado conforme disponibilidade (temos agenda para o ano inteiro)

**LOCAL:** Online (em todo Brasil) ou Presencial (São Paulo e interior)

**PÚBLICO ALVO:** A Neurometria complementa as necessidades reais do dia a dia dos profissionais da Área da Saúde, Comportamento, Educação, Esporte e Performance Pessoal, como: Médicos, Psicólogos, Fisioterapeutas, Dentistas, PNL, Coaching, Nutricionistas, Pedagogos e Psicopedagogos, Psicanalistas, Educação Física e Profissionais que trabalham com Acupuntura, Hipnose, Terapias Funcionais etc.



**EMAIL:** [secretaria@neurometria.com.br](mailto:secretaria@neurometria.com.br) ou [contato@neurometria.org](mailto:contato@neurometria.org)

**FACEBOOK:** [www.facebook.com/neurometria](http://www.facebook.com/neurometria) **WHATSAPP:** 11 97750-8493 ou 11 94519-2127

**TELEFONE FIXO / CELULARES:** (11) 3742-0455 / TIM: 97750-8493 / CLARO: 94519-2127 / VIVO: 99711-7030